

EXTRAORDINARY

भाग II-खण्ड 3-उप-खण्ड (i) PART II—Section 3—Sub-section (i) प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

452]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, अगस्त 13, 2009/श्रावण 22, 1931

No. 4521

NEW DELHI, THURSDAY, AUGUST 13, 2009/SRAVANA 22, 1931

खान मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 13 अगस्त, 2009

सा.का.नि. 574(अ).—केन्द्रीय सरकार, खान और खनिज (विकास और विनियमन) अधिनियम, 1957 (1957 का 67) की धारा 9 की उप-धारा (3) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, उक्त अधिनियम की द्वितीय अनुसूची में निम्नलिखित और संशोधन करती है, अर्थात् :-खान और खनिज (विकास और विनियमन) अधिनियम, 1957 की द्वितीय अनुसूची के स्थान पर निम्नलिखित अनुसूची रखी जाएगी, अर्थात् :--

"द्वितीय अनुसूची (धारा 9 देखिए)

मद संख्या 1 से 9, 11 से 37, 39 और 45 और 47 से 51 पर खनिजों की बाबत रॉयल्टी की दरें

- 1. एपेटाइट और रॉक फॉस्फेट
 - (i) एपेटाइट

विक्रय मूल्य का पांच प्रतिशत मूल्यानुसार

- (ii) रॉक फॉस्फेट
- (क) 25 प्रतिशत पी,ओ, से ऊपर

विक्रय मूल्य का ग्यारह प्रतिशत मूल्यानुसार

(ख) 25 प्रतिशत पी,ओ, तक

विक्रय मूल का छह प्रतिशत मूल्यानुसार

- 2. ऐस्बेस्टास
 - (क) क्रिसोटाइल
- आठ सौ और अस्सी रुपए प्रति टन
- (ख) ऐम्पिबोल
- विक्रय मूल्य का पन्द्रह प्रतिशत मूल्यानुसार

3. बैराइट्स

- विक्रय मूल्य का साढ़े पांच प्रतिशत मूल्यानुसार
- (क) एल्युमिना और एल्युमिनियम धातु के निष्कर्षण में प्रयोग के लिए प्रेषित किए गए उत्पादित
- 4. बॉक्साइट और लैटराइट
- का 0.50 प्रतिशत । (ख) एल्युमिना और एल्युमिनियम धातु के निष्कर्षण के प्रयोग से भिन्न प्रयोग के लिए तथा निर्यात

के लिए प्रेषित किए गए माल के लिए विक्रय मूल्य का पच्चीस प्रतिशत मूल्यानुसार ।

अयस्क में अंतर्विष्ट एल्युमिनियम धातु पर प्रमार्य लंदन धातु विनिमय एल्युमिनियम धातु मूल्य

- 5. ब्राउन इल्पेनाइट (ल्यूकायक्सीन) इल्मेनाइट, रूटाइल और जिरकान
 - विक्रय मृल्य का दो प्रतिशत मृल्यानुसार

6. कैडनियम

विक्रय मूल्य का पन्द्रह प्रतिशत मूल्यानुसार

7. कैल्साइट

विक्रय मूल्य का पन्द्रह प्रतिशत मूल्यानुसार

8. चीनी मिद्टी/काओलिन (जिसके अंतर्गत बालक्ले, श्वेत शैल और रवेत क्ले भी है)

(क) अपरिष्कृत

(ख) प्रसंस्कृत (जिसके अंतर्गत धुली हुई मी है)

विक्रय मूल्य का आठ प्रतिकत मूल्यानुकार । विक्रय मूल्य का रस प्रतिसत मूल्यानुसार ।

9. क्रोमाइट

10. कोयला (लिग्नाइट सहित)

11. कोलमबाइट-टेंटालाइट

12. ताम्र

विक्रय मूल्य का दस प्रतिसत मूल्यापुस्तर।

विक्रय मृल्य का दस प्रतिरातं मृत्यानुसार ।

उत्पादित अयस्क में अंतिकिंग्ट ताल बातु पर प्रमार्थ लंदन धातु विनिमय ताल धातु मूल्य का 4.2

13. **हीरा**

विक्रय मूल्य का 11.5 प्रतिसत मूल्यानुसार ।

14. डोलोमाइट

तिरसट रुपए प्रति टन ।

15. फैल्सपार

विक्रय मूल्य का करह प्रतिकत मूल्यानुसार । विक्रय मूल्य का बारह प्रतिकत मूल्कपुरतर ।

16. फायरक्ले (जिसके अंतर्गत प्लास्टिक, पाइप, लिथोमार्गिक और प्राकृतिक पोजोलेनिक क्ले भी है)

17. प्लूआरेस्पार (जिसे फ्लूओराइट भी कहा जाता है)

विक्रय मृल्य का साढ़े इह प्रतिकार मृल्यानुसार ।

१८. गार्नेट

(क) अपघर्षक

विक्रय मूल्य का तीन प्रतिशत मूल्यानुसार। विक्रय मूल्य का दस प्रतिकात मूल्यानुसार ।

(ख) रल (जेम)

19. स्वर्ण

(क) प्राथमिक

उत्पादित अयस्क में अंतर्विष्ट स्वर्ण बातु पर प्रवार्थ लंदन बुलियन बाजार संघ मूल्य (जिसे सामान्यत: 'लंदन मृल्य' कहा जाता है) का दो प्रतिशत।

(ख) उपोत्पाद स्वर्ण

वास्तविक रूप से उत्पादित उपोत्पाद स्वर्ण भातु पर प्रभाव लंदन बुलियन बाजार संघ मूल्य (जिसे सामान्यत: 'लंदन मूल्य' कहा जात है) का 3.3 प्रतिशत।

20. ग्रेफाइट

(क) 40 प्रतिशत या उससे अधिक नियत कार्बन सहित

(ख). 40 प्रतिशत से कम नियत कार्बन सहित

विक्रय मूल्य का दो प्रतिशत मूल्यानुसार।

विक्रय मूल्य का बारह प्रतिशत मूल्यानुसार।

21. जिप्सम

22. लोह अयस्क : लम्पस फाइन और सभी ग्रेड के सांद्र

विक्रय मृत्य का बीस प्रतिशत मूल्बानुसार। विक्रय मूल्य का दस प्रतिशत मूल्यानुसार।

23. सीसा

उत्पादित अयस्क में अंतर्विष्ट सीसा घातु पर प्रमार्थ लंदन धातु विनिमय सीसा धातु मूल्य का सात उत्पादित अयस्क में अंतर्विष्ट सीसा बातु पर प्रमार्थ लंदन धातु विनिमय सीसा धातु मूल्य का 12.7 प्रतिशत।

24. चूना पत्थर

(क) एल. डी. ग्रेड (जिसमें सिलिका की मात्रा डेढ़ प्रतिशत से कम है) बहत्तर रुपए प्रति टन

(ख) अन्य

25. चुना कंकर

26. लाइमशैल

तिरसठ रुपए प्रति टन ।

तिरसठ रुपए प्रति टन ।

तिरसठ रुपए प्रति टन ।

विक्रय मृल्य का तीन प्रतिशत मृल्यानुसार । 27. मैग्नेसाइट 28. मैग्नीज अयस्क (क) सभी ग्रेडों का अयस्क विक्रय मूल्य का 4.2 प्रतिशत मूल्यानुसार । विक्रय मूल्य का 1.4 प्रतिशत मूल्यानुसार । (ख) सांद्रण विक्रय मूल्य का चार प्रतिशत मूल्यानुसार । 29. अपरिष्कृत अभ्रक, अपशिष्ट अप्रक और कतरन अप्रक एक सौ पच्चीस रुपए प्रति टन । 30. मोनेजाइट उत्पादित अयस्क में अंतुर्विष्ट निकल धातु पर प्रभार्य लंदन धातु विनिमय निकल धातु मूल्य का 0.12 31. **निकल** प्रतिशत । बीस रुपए प्रति टन । 32. ओकर विक्रय मूल्य का दो प्रतिशत मूल्यानुसार । 33. पाइराइटस 34. पाइरोफिलाइट विक्रय मूल्य का बीस प्रतिशत मूल्यानुसार । 35. क्वार्टज विक्रय मूल्य का पन्द्रह प्रतिशत मूल्यानुसार । विक्रय मूल्य का दस प्रतिशत मूल्यानुसार । 36. रूबी 37. सिलिका सैंड, मोल्डिंग सैंड और विक्रय मूल्य का आठ प्रतिशत मूल्यानुसार। क्वार्टजाइट 38. भराई हेतु बालू 39. सैलेनाइट विक्रय मूल्य का दस प्रतिशत मूल्यानुसार । विक्रय मुल्य का ढाई प्रतिशत मूल्यानुसार। 40. सिलीमेनाइट 41: चांदी वास्तविक रूप से उत्पादित चांदी धातु उपोत्पाद पर प्रभार्य लंदन धातु विनिमय मूल्य का सात प्रतिशत। (क) उपोत्पाद उत्पादित अयस्क में अंतर्विष्ट चांदी धातु पर प्रभायं लंदन धातु विनिमय चांदी धातु मूल्य का पांच (ख) प्राथमिक चांदी प्रतिशत । पैतालीस रुपए प्रति टन । 42. स्लेट 43. टाल्क, स्टीटाइट और सोपस्टोन विक्रय मूल्य का अठारह प्रतिशत मूल्यानुसार। उत्पादित अयस्क में अंतर्विष्ट टिन धातु पर प्रभार्य लंदन धातु विनिमय टिन धातु मूल्य का साढ़े सात 44. टिन प्रतिशत। प्रति टन डब्ल्यूओ् के प्रति प्रतिशत अयस्क पर बीस रुपए प्रति यूनिट और आनुपातिक आधार 45. टंगस्टन 46. यूरेंनियम विक्रय मूल्य का बीस प्रतिशत मूल्यानुसार । 47. वेंडियम विक्रय मूल्य का तीन प्रतिशत मूल्यानुसार । 48. वर्मीक्यूलाइट विक्रय मूल्य का बारह प्रतिशत मूल्यानुसार । 49. वाल्लास्टोनाइट उत्पादित अयस्क में अंतर्विष्ट जस्ता धातु पर प्रभार्य लंदन धातु विनिमय जस्ता धातु मूल्य का आठ 50. जस्ता प्रतिशत मूल्यानुसार। उत्पादित अयस्क में अंतर्विष्ट जस्ता धातु पर प्रभार्य लंदन धातु विनिमय जस्ता धातु मूल्य का 8.4

- 51. सभी अन्य खनिज जो इसमें इसके पूर्व विनिर्दिष्ट नहीं है। [अगेट, क्ले (अन्य), चाक, कोरण्डम, डायस्पोर, डुनाइट, फेलसाइट, फुस्काइट, केनाइट, क्वार्टजाइट, जस्पर, पेरेलाइट, रॉक साल्ट, शेल पाइरोक्सेनाइट आदि]
- * कोयला (जिसमें लिग्नाइट भी सम्मिलित है), से संबंधित मद सं. 10 की बाबत भारत सरकार के कोयला मंत्रालय की अधिसूचना सं. सा.का.नि. 522(अ), तारीख 1 अगस्त, 2007 द्वारा यथापुनरीक्षित स्वामिस्व की दरें तब तक प्रवृत्त बनी रहेंगी जब तक कि कोयला मंत्रालय द्वारा पृथक् अधिसूचना के माध्यम से पुनरीक्षित नहीं की जाती।

प्रतिशत मूल्यानुसार।

- ** भराई हेतु बालू से संबंधित मद सं. 38 की बाबत, अधिसूचना सं. सा.का.मि. 214(अ), तारीखा 11 अप्रैल, 1997 द्वारा यथा संशोधित स्वामिस्व की दरें तब तक प्रवृत्त रहेंगी जब तक कि कोयला विभाग द्वारा एक पृथक अधिसूचना के माध्यम से पुनरीक्षित नहीं की जाती।
- *** यूरेनियम से संबंधित मद सं. 46 के संबंध में, अधिसूचना सं. सा.का.नि. 96(अ), तारीका 13 फरवरी, 2009 द्वारा यथा संशोधित रायल्टी की दरें तब तक प्रवृत्त रहेंगी जब तक संशोधित नहीं की जातीं।

टिप्पण: भारत के उच्चतम न्यायालय में लंबित वाद का परिष्मम अपने तक मद संख्या 10 के सामने विनिर्दिष्ट खनिज को छोड़कर अन्य खनिजों की बाबत पश्चिम बंगाल राज्य के लिए स्वामिस्व दरें वही रहेंगी जो भारत सरकार के इस्पात और खान मंत्रालय (खान विभाग) की अधिसूचना सं. सा.का.नि. 458(अ), तारीख 5 मई, 1987 में विनिर्दिष्ट हैं। "

[फा. सं. 3/1/2005-खान-6]

अजिता बाजपेयी पांडे, संयुक्त सचिव

टिप्पण :—खान और खनिज (विकास और विनियमन) अधिनियम, 1957 **की द्वितीय अनुसूची को निम्नलिखित अ**धिसूचनाओं के द्वारा पूर्व में संशोधित किया गया था।

| 1. | सं. | सा.का.नि. | 175(अ). | तारीख 31 | पार्च , 1975 |
|----|-----|-----------|---------|----------|---------------------|
| | | | | | |

2. सं. सा.का.नि. 407(अ), तारीख 14 जुलाई, 1975

3. सं. सा.का.नि. 584(अ), तारीख 13 दिसम्बर, 1975

4. सं. सा.का.नि. 321(अ), तारीख 12 जून, 1978

5. सं. सा.का.नि. 2(अ), तारी**ख** 1 जनवरी, 1979

6. सं. सा.का.नि. 67(अ), **तारीख** 13 फरवरी, 1979

7. सं. सा.का.नि. 63(अ), तारीख 12 फरवरी, 1981

8. सं. सा.का.नि. 449(अ), तारीख 23 जुलाई, 1981

9. सं. सा.का.नि. 458(अ), तारीख 5 मई, 1987

10. सं. सा.का.नि. 856(अ), तारीख 14 अक्तूबर, 1987

11. सं. सा.का.नि. 516(अ), तारीख 1 अगस्त, 1991

12. सं. सा.का.नि. 100(अ), तारीख 17 फरवरी, 1992

13. सं. सा.का.नि. 748(अ), तारीखा 11अक्तूबर, 1994

14. सं. सा.का.नि. 27(अ), तारीख 13 जनवरी, 1995

15. सं. सा.का.नि. 214(अ), तारीखा 11 अप्रैल, 1997

16. सं. सा.का.नि. 713(अ), तारीख 12 सितम्बर, 2000

17. सं. स्त.का.नि. 187(अ),तारीख 15 मार्च, 2001

18. सं. सा.का.नि. 527(अ), तारीख 16 अगस्त, 2002

19. सं. सा.का.नि. 677(अ), तारीख 14 अक्तूबर, 2004

20. सं. सा.का.नि. 522(अ), तारीख 1 अगस्त, 2007

21. सं. सा.का.नि. 96(अ), तारीख 13 फरवरी, 2009

MINISTRY OF MINES NOTIFICATION

New Delhi, the 13th August, 2009

G.S.R. 574(E).— In exercise of the powes conferred by sub-section (3) of Section 9 of the Mines and Minerals (Development and Regulation) Act, 1957 (67 of 1957), the Central Government hereby makes the following further amendments to the Second Schedule to the said Act, namely:—

In the Mines and Minerals (Development and Regulation) Act, 1957, for the Second Schedule, the following Schedule shall be substituted, namely:—

"SECOND SCHEDULE

(See Section 9)

RATES OF ROYALTY IN RESPECT OF MINERALS AT ITEM 1 TO 9, 11 TO 37,39 TO 45 AND 47 TO 51.

- 1. Apatite and Rock Phosphate:
 - (i) Apatite

Five per cent of sale price on ad valorem basis.

(ii) Rock Phosphate:

(a) above 25 per cent P₂O₅

Eleven per cent of sale price on ad valorem basis.

(b) upto 25 per cent P,O,

Six per cent of sale price on ad valorem basis.

2. Asbestos:

(a) Chrysotile

Eight hundred and eighty rupees per tonne.

(b) Amphibole

Fifteen per cent of sale price on ad valorem basis

3. Barytes

Five and half per cent of sale price on ad valorem basis.

4. Bauxite and Laterite

- (a) Zero point five zero per cent of London Metal Exchange Aluminium metal price chargeable on the contained aluminium metal in ore produced for those despatched for use in alumina and aluminium metal extraction.
- (b) Twenty five per cent of sale price on ad valorem basis for those despatched for use other than alumina and aluminium metal extraction and for export.

5. Brown Ilmenite (Leucoxene), Ilmenite, Rutile and Zircon

Two per cent of sale price on ad valorem basis.

6. Cadmium

Fifteen per cent of sale price on ad valorem basis.

7. Calcite

Fifteen per cent of sale price on ad valorem basis.

8. China clay/Kaolin (including

ball clay, white shale and white clay):

(a) Crude

Eight per cent of sale price on ad valorem basis.

(b) Processed (including washed)

Ten per cent of sale price on ad valorem basis.

9. Chromite Ten per cent of sale price on ad valorem basis.

10. Coal (including Lignite).

11. Columbite-tantalite

Ten per cent, of sale price on ad valorem basis.

12. Copper

Four point two per cent of London Metal Exchange Copper metal price charge able on the contained copper metal in ore produced.

13. Diamond

Eleven point five per cent of sale price on ad valorem basis.

14. Dolomite

Sixty three rupees per tonne.

15. Felspar

Twelve per cent of sale price on ad valorem basis.

16. Fire Clay (including plastic, pipe, lithomargic and natural

pozzolanic clay)

Twelve per cent of sale price on advalorem basis.

17. Fluorspar (also called fluorite)

Six point five per cent of sale price on ad valorem basis.

18. Garnet:

(a) Abrasive

Three per cent of sale price on ad valorem basis.

(b) Gem

Ten per cent of sale price on ad valorem basis.

19. Gold:

(a) Primary

Two per cent of London Bullion Market Association Price (commonly referred to as "London Price") chargeable on the contained gold metal in ore produced.

(b) By-product gold

Three point three per cent of London Bullion Market Association Price (commonly referred to as "London Price") chargeable on the by-product gold metal actually produced.

20. Graphite:

(a) with 40 per cent. or more fixed

carbon

Two per cent of sale price on ad valorem basis.

(b) with less than 40 per cent

fixed carbon.

Twelve per cent of sale price on ad valorem basis.

21. Gypsum

22. Iron ore: Lumps Fines and concentrates all grades

Twenty per cent of sale price on ad valorem basis.

Ten per cent of sale price on ad valorem basis.

23. Lead

Seven per cent of London Metal Exchange lead metal price chargeable on the

contained lead metal in ore produced.

Twelve point seven per cent of London Metal Exchange lead metal price chargeable on the contained lead metal in concentrate produced.

24. Limestone:

(a) L.D. Grade (less than one and half per cent silica content)

Seventy two rupees per tonne.

(b) Others 25. Lime Kankar Sixty three rupees per tonne. Sixty three rupees per tonne.

26. Limeshell

Sixty three rupees per tonne.

| 6 THE G | AZETTE OF INDIA: EXTRAORDINARY | [PART II—SEC. 3(i)] |
|--|---|-------------------------------|
| 27. Magnesite | Three per cent of sale price on ad valorem basis. | |
| 28. Manganese Ore: | | |
| (a) Ore of all grades | Four point two per cent of sale price on ad valorem ba | sis. |
| (b) Concent rates | One point four per cent of sale price on ad valorem ba | sis. |
| 29. Crude Mica, Waste Mica and Scrap Mica | Four per cent of sale price on ad valorem basis. | . ((|
| 30. Monazite | One hundred and twenty five rupees per tonne. | |
| 31. Nickel | Zero point one two per cent of London Metal Excharchargeable on contained nickel metal in ore produced. | nge nickel metal price |
| 32. Ochre | Twenty rupees per tonne. | |
| 33. Pyrites | Two per cent. of sale price on ad valorem basis. | |
| 34. Pyrophyllite | Twenty per cent of sale price on ad valorem basis | |
| 35. Quartz | Fifteen per cent of sale price on ad valorem basis. | |
| 36. Ruby | Ten per cent of sale price on ad valorem basis. | |
| 37. Silica sand, Moulding sand and Quartzite | Eight per cent of sale price on advalorem basis. | |
| 38. Sand for stowing | ** | |
| 39. Selenite | Ten per cent of sale price on ad valorem basis. | |
| 40. Sillimanite | Two and half per cent of sale price on ad valorem bas | is. |
| 41. Silver: | | |
| (a) By-product | Seven per cent of London Metal Exchange Price char silver metal actually produced. | rgeable on by-product |
| (b) Primary silver | Five per cent of London Metal Exchange silver metal p contained silver metal in ore produced. | orice chargeable on the |
| 42. Slate | Forty five rupees per tonne. | |
| 43. Talc, Steatite and Soapstone | Eighteen per cent of sale price on ad valorem basis. | |
| 44. Tin | Seven point five per cent of London Metal Exchange tin on the contained tin metal in ore produced. | metal price chargeable |
| 45. Tungsten | Twenty rupees per unit per cent of contained WO ₃ per pro-rate basis. | er tonne of ore and on |
| 46. Uranium | *** | |
| 47. Vanadium | Twenty per cent of sale price on ad valorem basis. | |
| 48. Vermiculite | Three per cent of sale price on ad valorem basis. | |
| 49. Wollastonite | Twelve per cent of sale price on ad valorem basis. | |
| 50. Zinc | Eight per cent of London Metal Exchange zinc metal pri chargeable on contained zinc metal in ore produced. | ce on <i>ad valorem</i> basis |
| | | |

- 51. All other minerals not herein-before specified [Agate, Clay (Others), Chalk, Corundum, Diaspore, Dunite, Felsite, Fuschite, Kyanite, Quartzite, Jasper, Perlite, Rock Salt, Shale, Pyroxenite, etc.]
 - Rates of royalty in respect of item No. 10 relating to Coal (including Lignite) as revised vide notification number G.S.R. 522 (E), dated the 1st August, 2007, of the Government of India in the Ministry of Coal shall remain in force until revised through a separate notification by the Ministry of Coal.

Ten per cent of sale price on ad valorem basis.

Eight point four per cent of London Metal Exchange zinc metal price on ad valorem basis chargeable on contained zinc metal in concentrate produced.

- Rates of royalty in respect of item No.38 relating to Sand for stowing as revised vide notification number G.S.R. 214(E), dated the 11th April, 1997, will remain in force until revised through a separate notification by the
- Department of Coal. Rates of royalty in respect of item No.46 relating to Uranium as revised vide notification number G.S.R. 96(E), dated the 13th February, 2009, will remain in force until revised."

Note:

The rates of royalty for the State of West Bengal in respect of the minerals except the mineral specified against item No.10 shall remain the same as specified in the notification of the Government of India in the Ministry of Steel and Mines (Department of Mines) number G.S.R. 458 (E), dated the 5th May, 1987 till the outcome of litigation pending in the Supreme Court of India."

[F. No. 3/1/2005-MVI]

AJITA BAJPAI PANDE, Jt. Secy.

Note: -The Second Schedule to the Mines and Minerals (Development and Regulation) Act, 1957 was amended earlier vide notification numbers:

- 1. No. G.S.R. 175(E), dated the 31st March, 1975.
- 12. No. G.S.R.100(E), dated the 17th February, 1992.
- 2. No. G.S.R. 407(E), dated the 14th July, 1975.
- 13. No. G.S.R. 748(E), dated the 11th October, 1994.
- 3. No. G.S.R. 584(E), dated the 13th December, 1975. 14. No. G.S.R. 27(E), dated the 13th January, 1995.
- 4. No. G.S.R. 321(E), dated the 12th June, 1978.
- 15. No. G.S.R. 214 (E), dated the 11th April, 1997.
- 5. No. G.S.R. 2(E), dated the 1st January, 1979.
- 16. No. G.S.R. 713(E), dated the 12th September, 2000.
- 6. No. G.S.R. 67(E), dated the 13th February, 1979.
- 17. No. G.S.R. 187(E), dated the 15th March, 2001.
- 7. No. G.S.R. 63(E), dated the 12th February, 1981.
- 18. No. G.S.R.572(E), dated the 16th August, 2002.
- 8. No. G.S.R. 449(E), dated the 23rd July, 1981.
- 19. No. G.S.R. 677(E), dated the 14th October, 2004.

- 9. No. G.S.R. 458(E), dated the 5th May, 1987.
- 20. No. G.S.R. 522(E), dated the 1 st August, 2007.
- 10. No. G.S.R. 856(E), dated the 14th October, 1987.
- 21. No. G.S.R. 96(E), dated the 13th February, 2009.
- 11. No. G.S.R. 516(E), dated the 1st August, 1991.

अधिसुचना

नई दिल्ली, 13 अगस्त, 2009

सा.का.नि. 575(अ),—केन्द्रीय सरकार, खान और खनिज (विकास और विनियमन) अधिनियम, 1957 (1957 का 67) की धारा 9क की उप-धारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए उक्त अधिनियम की तृतीय अनुसूची में निम्नलिखित और संशोधन करती है, अर्थात् :-

खान और खनिज (विकास और विनियमन) अधिनियम, 1957 की तृतीय अनुसूची के स्थान पर निम्नलिखित अनुसूची रखी जाएगी, अर्थात् :---

''तृतीय अनुसूची

(धारा १क देखिए)

अनिवार्य भाटक की दरें

1. कम मूल्य के खनिजों हेतु दिए गए पट्टों पर लागु अनिवार्य भाटक की दरें निम्नानुसार हैं :---

| | प्रति वर्ष प्रति हैक्टेयर अनिवार | भाटक की दरें, रुपयों में | |
|------------------------|----------------------------------|--------------------------|--|
| पट्टे के दूसरे वर्ष से | तीसरे और चौथे वर्ष | पांच वर्ष से आगे | |
| 200 | 500 | 1000 | |

- 2. मध्यम मूल्य के खनिज(जों) के लिए स्वीकृत पट्टे के मामले में पैराग्राफ 1 में विनिर्दिष्ट दर का दो गुना।
- 3. उच्च मूल्य के खनिज(जों) के लिए स्वीकृत पट्टे के मामले में पैराग्राफ 1 में विनिर्दिष्ट दरों का तिगुना।
- बहुमूल्य धातु और पत्थरों (रत्नों) के लिए स्वीकृत पट्टे के मामले में पैराग्राफ 1 में विनिर्दिष्ट दरों का चौगुना।

टिप्पण :

- इस अधिसूचना के प्रयोजन के लिए—
 - "बहुमुल्य धातु और पत्थरों" से स्वर्ण, चांदी, हीरा, माणिक्य, सैफायर और इंमरैल्ड अभिप्रेत हैं ।
 - ''उच्च मूल्य खनिज'' से अर्थ कीमती पत्थर (रल) (अगेट, जेम, गारनेट) कोरण्डम, तांबा, सीसा, जस्ता, ऐस्बेस्टॉस (क्रोइसोटाइल किस्म) और अध्रक अभिप्रेत हैं।
 - (ग) ''मध्यम मूल्य खनिज'' से क्रोमाइट, मैग्नीज, अयस्क, क्यानाइट, सिलिमेनाइट, वर्मीकुलाइट, मैंग्नेसाइट, वाल्लास्टोनाइट, पेरलाइट, डायस्पोर, ऐपेटाइट, रॉक फास्फेट, फ्लोराइट (फ्लुओरस्पार) और बेराइट्स अभिप्रेत हैं।
 - ''कम मृल्य खनिज'' से बहुमृल्य धातुओं और पत्थर (राल), उच्च मृल्य खनिजों और मध्यम मृल्य खनिजों से भिन्न खनिज अभिप्रेत

2. भारत के उच्चतम न्यायालय में लॉबत वाद के परिणाम **तक पश्चिकी कंगाल राज्य के लिए अनिवार्य भारक की दरें वही रहेंगी** जो भारत सरकार के इस्पात और खान मंत्रालय (खान विभाग) की अधिसायना सं. सा.का.जि. 458(अ), तारीख 5 मई. 1987 में विनिर्दिष्ट हैं।''

[फा.,सं. 3/1/2005-खान-6]

अजिता बाजपेयी पांडे, संयुक्त सचिव

टिप्पण :—खान और खनिज (विकास और विनियम) अधिनियम, 1957 **की तृतीय अनुसूची को निम्नलिखित अधिसू**चनाओं के द्वारा पूर्व में संशोधित किया गया था :

- 1. सं. सा.का.नि. 458(अ), **तारीख** 5 **मई**, 1987
- 4. सं. सा.का.नि. 714(अ), तारीखा 12 सितम्बर, 2000
- 2. सं. सा.का.नि. 856(अ), तारीख 14 अक्तूबर, 1987
- सं. सा.का.नि. 678(अ), तारीख 14 अक्टूबर, 2004
- सं. सा.का.नि. 214(अ), तारीख 11 अप्रैल, 1997

NOTHICATION

Delhi, the 13th August, 2009

G.S.R. 575(E).— In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 9A of the Mines and Minerals (Development and Regulation) Act, 1957 (67 of 1957), the Contral Government hereby makes, the following amendments to the Third Schedule to the said Act, namely:—

In the Mines and Minerals (Development and Regulation) Act, 1957, for the Third Schedule, the following Schedule shall be substituted, namely:

"THIRD SCHEDULE

(See Section 9A)

RATES OF DEAD RENT

1. Rates of dead rent applicable to the leases granted for low value minerals are as under:

Rates of dead rest in rupees per hectare per annum

| From second year of lease | Third year and fourth year | Fifth year onwards |
|---------------------------|----------------------------|--------------------|
| 200 | 500 | 1000 |

- 2. Two times the rate specified in paragraph 1 in case of lease granted for medium value mineral(s).
- 3. Three times the rates specified in paragraph 1 in case of lease granted for high value mineral(s)
- 4. Four times the rates specified in paragraph 1 in case of lease granted for precious metals and stones.

Note:

- 1. For the purpose of this notification,—
 - (a) "precious metals and stones" means gold, silver, diamond, ruby, sapphire and emerald;
 - (b) "high value minerals" means semi-precious stones (agate, gem garnet), corundum, copper, lead, zinc, asbestos (chrysotile variety) and mica;
 - (c) "medium value minerals" means chromite, manganese ore, kyanite, sillimanite, vermiculite, magnesite, wollastonite, perlite, diaspore, apatite and rock phosphate, fluorite (fluorspar) and barytes;
 - (d) "low value minerals" means minerals other than precious metals and stones, high value minerals and medium value minerals.
- 2. The rates of dead rent for the State of West Bengal shall remain the same as specified in the notification of the Government of India in the Ministry of Steel and Mines (Department of Mines) number G.S.R. 458(E), dated the 5th May, 1987 till the outcome of pending litigation in the Supreme Court of India."

[F. No. 3/1/2005-MVI]

AJITA BAJPAI PANDE, Jt. Secy.

Note:—Third Schedule to the Mines and Minerals (Development and Regulation) Act, 1957 was amended earlier, vide notification numbers:

- 1. No. G.S.R. 458(E), dated the 5th May, 1987. 4. No. G.S.R 714(E), dated the 12th September, 2000.
- 2. No. G.S.R 856(E), dated the 14th October, 1987. 5. No. G.S.R 678(E), dated the 14th October, 2004.
- 3. No. G.S.R 214(E), dated the 11th April, 1997.